

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ

DOCUMENTO			PROTOCOLO ELETRÔNICO	
Espécie	Data	Número	Data	Número do Protocolo
OUTROS	02/02/2023		02/02/2023 12:25	2023/135190
Procedência:	MPC/PA			
Interessado:	DADM - Departamento administrativo			
Assunto:	LICITAÇÃO			
SubAssunto:				
Complemento:	DFD DADM 02/2023 - Climatização de Ambientes			
Origem:	MPC/PA - DADM - MPC1			
Anexo/Sequencial:	65			



Processo Administrativo Eletrônico do Estado do Pará

Consulta de protocolo

<https://www.sistemas.pa.gov.br/consulta-protocolo/numero/2023/135190>

Belém, 12 de agosto de 2024

Despacho

Processo: 2023/135190

Pregão Eletrônico: nº 90006/2024 – MPC/PA

Objeto: Registro de Preço para futura aquisição de aparelhos de refrigeração para as Sedes Administrativa e das Procuradorias de Contas do Ministério Público de Contas do Estado do Pará – MPC/PA.

Análise de Proposta

Empresa: PKP COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA – CNPJ 36.338.387/0001-38

Considerando o Despacho do DACC, seq. 64, para análise e manifestação técnica quanto a documentação apresentada pela empresa acima identificada;

Informamos que:

1. A Proposta Comercial apresentada, seq. 63, no que se refere ao valor referencial, está de acordo com o mapa de preços disposto no Termo de Referência, seq. 43, **entretanto**, embora a descrição do item 11 especifique ... **Ar-Condicionado Split Teto Inverter Carrier Xpower Connect 60.000 BTUs R-32...**, observa-se que na especificação técnica apresentada são evidenciados dados diferentes, notadamente sobre a capacidade máxima do modelo que é de 54.000 BTUs, e do gás refrigerante, que é indicado como R410A, portanto, não compatíveis com o especificado no Termo de Referência.

AR-CONDICIONADO SPLIT XPOWER INVERTER

DADOS TÉCNICOS									
Nome	Split Xpower Inverter								
Capacidade (BTU/h)	30.000	30.000	36.000	34.000	47.000	46.000	54.000	53.000	
Voltagem (V)	220V / 1 Ph								
Ciclo	Frio	Quente/Frio	Frio	Quente/Frio	Frio	Quente/Frio	Frio	Quente/Frio	
Código	Evaporadora	42ZQVC30C5	42ZQVC30C5	42ZQVC36C5	42ZQVC36C5	42ZQVC48C5	42ZQVC48C5	42ZQVC60C5	42ZQVC60C5
	Condensadora	38CCVB30S15MC	38CCVB30S15MC	38CCVB36S15MC	38CCVB36S15MC	38CCVB48S15MC	38CCVB48S15MC	38CCVB60S15MC	38CCVB60S15MC
Código EAN	Evaporadora	7898554878120	7898554878120	7898554878137	7898554878137	7898554878144	7898554878144	7898554878151	7898554878151
	Condensadora	7898554875228	7898554875266	7898554875235	7898554875273	7898554875242	7898554875280	7898554875259	7898554875297
Medidas do Produto (LxAxP cm)	Evaporadora	120x23x70	120x23x70	120x23x70	120x23x70	165x23x70	165x23x70	165x23x70	165x23x70
	Condensadora	57,2x76x57,2	57,2x76x57,2	57,2x76x57,2	57,2x76x57,2	62,6x97,2x62,6	62,6x97,2x62,6	62,6x97,2x62,6	62,6x97,2x62,6
Peso Líquido (kg)	Evaporadora	28,7	28,7	28,7	28,7	40,3	40,3	40,3	40,3
	Condensadora	42	47	42	47	55	65	56	68
Medidas do Produto Embalado (LxAxP cm)	Evaporadora	128x33,1x80	128x33,1x80	128x33,1x80	128x33,1x80	173x33,1x80	173x33,1x80	173x33,1x80	173x33,1x80
	Condensadora	59,4x88,8x59,4	59,4x88,8x59,4	59,4x88,8x59,4	59,4x88,8x59,4	64x108x64	64x108x64	64x108x64	64x108x64
Peso Bruto (kg)	Evaporadora	33,1	33,1	33,1	33,1	45,8	45,8	45,8	45,8
	Condensadora	47	52	47	52	60	70	61	73
Fluido Refrigerante	R-410A								
Compressor	DC Inverter								
Classificação Energética	A								
Frequência (Hz)	60								
Potência Nominal (W)	2.561	2.699	3.383	3.278	4.467	4.374	5.263	5.262	
Consumo kWh/ano	1.275	1.321	1.585	1.497	2.070	2.070	2.378	2.378	
IDRS	5,70	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	
Velocidades	4 (Baixa, Média, Alta e Automático)								
Vazão de Ar (m³/h)	Evaporadora	1.450	1.450	1.450	1.450	2.380	2.380	2.380	2.380
	Condensadora								

2. Conforme o item 7.4.6 do TR (seq. 43) , a empresa licitante deverá apresentar “...Declaração de Credenciamento para fornecimento e instalação dos equipamentos junto ao fabricante”...., entretanto, não evidenciamos, na documentação encaminhada na seq. 63, o credenciamento junto aos fabricantes Midea e Carrier.

Diante do exposto, informamos que o equipamento (item 11) ofertado **não atende às especificações técnicas**, além da falta da apresentação dos documentos acima identificados.

Retorno os autos ao DACC para os procedimentos necessários.

Atenciosamente,

Simone Chaves Martins
 Chefe do Departamento Administrativo
 Mat. 200084